



UNIDEMI
Unidade de Investigação e Desenvolvimento em
Engenharia Mecânica e Industrial



FACULDADE DE
CIÊNCIAS E TECNOLOGIA
UNIVERSIDADE NOVA DE LISBOA

Instituto Português da ualidade

PALESTRA

"A Importância da Metrologia na Engenharia Industrial Aplicada aos Serviços de Saúde"

Objetivo: Pretende-se com esta iniciativa dinamizar a discussão, partilhar ideias e estimular a divulgação técnico-científica para a importância da ciência da medição no contexto da engenharia industrial aplicada aos serviços e cuidados de saúde.

Oradora: Doutora **Maria do Céu L. S. Ferreira**,
Unidade de Metrologia Legal, Departamento de Metrologia,
Instituto Português da Qualidade (IPQ)

Data: 1 de Abril de 2015 (Quarta-Feira) às 14:30.

Local: Auditório da Biblioteca, FCT-UNL, Campus da
Caparica

A entrada é livre.

Organização: UNIDEMI, DEMI, IPQ

Contactos: Prof.^a Helena Navas
hvgn@fct.unl.pt

Doutora Maria do Céu Ferreira
MCFerreira@ipq.pt

Nota Biográfica

Maria do Céu L. S. Ferreira: Doutorada e Mestre em Engenharia Industrial pela Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade Nova de Lisboa (FCT/UNL) é, desde 1994, colaboradora do Departamento de Metrologia do Instituto Português da Qualidade (DMET/IPQ), tendo desenvolvido as suas atividades nas vertentes da metrologia científica, legal e aplicada. Em 2008 iniciou funções na Unidade de Metrologia Legal do DMET/IPQ, salientando-se o desenvolvimento e conceção de projetos regulamentares no domínio da metrologia aplicada à saúde. Tem exercido funções de docência no ensino superior, é membro da Unidade de Investigação do Departamento de Eng^a Mecânica e Industrial (UNIDEMI) da FCT/UNL, da bolsa de avaliadores do Instituto Português de Acreditação (IPAC) e da Entidade Espanhola de Acreditação (ENAC). Coordena o grupo de trabalho de metrologia da Comissão Sectorial da Saúde, CS/09 e autora de diversos artigos publicados em revistas científicas e/ou divulgados em conferências da especialidade.